Index of	Claims

Application/Control No.

09/752,836

Examiner

Mark A. Robinson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

INAGAKI ET AL.

Art Unit

2872

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Claim

Α	Appeal
0	Objected

Date

		L						Į		
		,								
Cla	<u> </u>			_[	ate	•				
	<del>-</del>									
Final	Original	90/12/1								
<u>i=</u>	ji.	74								
	Ö	11								
	1	~								
	2	•								
	3	/								
	4	1				_				
<del></del>	1 2 3 4 5 6 7 8	H	Ħ						_	
	6	H			$\dashv$				_	$\neg$
	7	Н			$\dashv$		-			$\dashv$
	8	H			$\dashv$				_	$\dashv$
<del>                                     </del>	<del>-</del>			$\dashv$						$\dashv$
-	10	H								$\dashv$
	11	+-				-				$\vdash$
	12	#							H	
	12	-		$\vdash$			-			$\dashv$
$\vdash$	13	#		Н		_		H	-	$\dashv$
	14	-		$\vdash$						$\vdash\vdash$
<u> </u>	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	#			_		١			$\dashv$
<u> </u>	10	-				_	-			
	17	╂					_			
	18	H								
	19	Н								
<u></u>	20	1					_		_	
	21	V								
<u> </u>	20 21 22 23 24 25 26	<del> </del>	_						<u> </u>	
<u> </u>	23	ļ							_	
<u> </u>	24	_					<u> </u>		_	
	25						_		<u> </u>	
	26	-		_			<u> </u>		<u> </u>	
	27	_					<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	28	<u> </u>			_		<u> </u>	_		
<u> </u>	29	Ь				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u> </u>	30	_						_		
	31	<u> </u>								
	32						_		<u> </u>	
	33	_	<u> </u>	Щ			L_			Ш
	34	$oxed{oxed}$				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u></u>	35	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36	$\perp$	$oxed{oxed}$					<u> </u>		Щ
<u></u>	37	_		$oxed{oxed}$					_	Щ
	38				<u> </u>	<u> </u>			<u>_</u>	Ш
	39								<u>L</u>	
	40	ļ								Ш
	41									$\square$
	42									
	43					L	Ĺ			
	44									
	45									
	46									
	47									
	48		Γ						П	
	49	$\top$		Ī						
	50	╅		$\vdash$		Т		$\Box$	✝	

Cla	aim					Date	<del></del>			
<u></u>	Original									
Final	igi									
"	ō									
										_
	51									
	52									
	53									
	51 52 53 54									
	55				-	_				
	56	_			_		_			
					_		_	$\vdash$		_
	57			ļ. —						$\Box$
	58				_					
<u> </u>	59			<u> </u>	L.,					
	60							!		
	61									
	62									
	63			$\vdash$	<u> </u>		Г			
	62 63 64 65	_		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\Box$	
	GE	-		<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$			
	00	$\vdash$		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>		
<u> </u>	66			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_
<u></u>	67			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		igsqcup	
	68			<u> </u>						
	69									
	69 70									·
	71									
	71 72 73 74 75 76		-	<del>                                     </del>				-		
	73	-		$\vdash$	-		-	┢	$\vdash$	_
	73	-		⊢	<del>                                     </del>		-	├	$\vdash$	
	74	-	-	▙	-	<b></b> -		<u> </u>		_
	/5		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			
	76	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
	77								<u> </u>	
	78			l						
	79 80				Γ					
	80									
	81	<u> </u>		T			-			
	82	-	┢	$\vdash$						
	83	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	
<u> </u>			<del> </del>	┢	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	-		$\vdash$
	84	<del> </del>	<u> </u>	⊢	<b>⊢</b> −	├		₩		<u> </u>
	85	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	86		<u> </u>	$oxdapsymbol{oxed}$	<u> </u>			ļ		L
	87									<u> </u>
	88		L	$L^{-}$			L	L		L
	89				Π	[				
<b>—</b>	90	1		П	Г					
	91	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$
<del></del>	92	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	t		$\vdash$	<del>                                     </del>
	02	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	-	-	-
<b> </b>	93	-		₩	-	$\vdash$	<del> </del>	₩		<del> </del> —
	94	<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	$\vdash$	$\vdash$	_	<b>!</b>		<u> </u>
	95	ļ		L_		$oxed{oxed}$		<u> </u>		ļ
L	96		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	L				_
	97	Γ							L	
	98			Г						
	99	1	T	1		1	$I^{-}$			
-	100	$\vdash$	t	T	$\vdash$	1	T		<del>                                     </del>	1
L	100	<u> </u>		Ц.	L	<u> </u>	<u> </u>	Ц	Ц.	

E         E           E         E           E         E           E         E           E         E           E         E           D         101           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           145         146           147         148           149         150	0.	<u> </u>	Ь—							_	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101					_				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									
109		107									
109		108									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         148       149		111									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         148       149		112									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         148       149		113									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         148       149		114									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         148       149		115									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         148       149		116									
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         148       149		117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			L						Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		l 122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123				ļ					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	ļ								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_			<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	
128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		126	<u> </u>		ļ.,			ļ			
129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L	127		_				<u> </u>	_		
131		128			<u> </u>		_	<u> </u>			
131		129			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		_	_	Щ
133			<u> </u>	<u> </u>	ļ.		<b> </b>	_			-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>		_	_	_		ļ	<u> </u>		ļ	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	┡	<u> </u>	ļ		ļ	<b> </b>		ļ	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			<b>├</b>	<u> </u>	_	-	<del> </del>		<u> </u>	-	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135	1	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>	-	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	-	-		$\vdash$	┝╾┤
139	_		+-	$\vdash$	┼-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		╁╌┤
140	-		$\vdash$		╫	$\vdash$	-		-	$\vdash$	├─┤
141				$\vdash$	+-	$\vdash$	-	├—	$\vdash$	$\vdash$	H
142 143 144 145 146 147 148 149	-		┼	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	<del>}-</del>	Н
143			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			├	╁╌┤
144			+-	+	<del>                                     </del>	t-	+	$\vdash$	1	$\vdash$	H
145			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
146			╁╾	<del> </del>	$\vdash$	+-	$\vdash$	-	+-	$\vdash$	Н
147 148 149			<del>                                     </del>	$\vdash$	+-	╁	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	$\vdash$	$\forall$
148	-		-	╁	1-	+-	$\vdash$	+-	t	-	Н
149	-		t	$\vdash$	$\vdash$	T		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н
	1		T	1		†			$\vdash$	<del>                                     </del>	П
	-		1	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	†	$\vdash$			П
			1		-		1				